



|                                    |
|------------------------------------|
| องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา |
| รับที่ 3440                        |
| วันที่ 30 เม.ย. 2567               |
| เวลา 10.17น                        |

ที่ สธ ๐๔๑๙.๐๘/ว ๒๐

ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา  
ตำบลโคกกรวดอำเภอเมือง  
จังหวัดนครราชสีมา

|                      |
|----------------------|
| ๒๘ กองสาธารณสุข      |
| รับที่ 465           |
| วันที่ ๓๐ เม.ย. ๒๕๖๗ |
| เวลา 10.16           |

๑ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้

เรียน หลายองค์การในเทศบาลนครราชสีมา ส.ม.ช.ร.ด.ค.ร.

สิ่งที่ส่งมาด้วย อัตราค่าบริการตรวจวิเคราะห์และขั้นตอนการรับบริการ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้จัดทำโครงการประกวดน้ำประปาสะอาดดื่มได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ประเด็นน้ำสะอาดฟรี ลดค่าใช้จ่ายให้ประชาชน โดย “น้ำประปาสะอาดดื่มได้” ต้องเป็นน้ำประปาที่ผ่านเกณฑ์การรับรองคุณภาพน้ำประปาดื่มได้จากกรมอนามัย ซึ่งจะต้องมีการสุ่มเก็บตัวอย่างน้ำประปาส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๒ ครั้ง และผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผ่านเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน ๒๑ พารามิเตอร์ นั้น

ในการนี้ ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา จึงขอประชาสัมพันธ์การเปิดให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้กรมอนามัย โดยใช้ระยะเวลาในการตรวจ ๒๑ วันทำการ ตั้งรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมโปรดประสานงาน นางสาวเชาวนันทน์ บุญชม โทรศัพท์ ๐ ๔๔๓๐ ๕๑๓๑ ต่อ ๓๐๒ ระหว่างเวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ท่านช่วยประชาสัมพันธ์ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่จังหวัดต่อไป จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศิวะพร)  
ศาสตราจารย์ ดร.ศิวะพร

(นางสาวทิพา ไกรลาศ)

ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา

โทร ๐ ๔๔๓๐ ๕๑๓๑

โทรสาร ๐ ๔๔๒๙ ๑๕๐๖

website : <http://hpc9.anamai.moph.go.th>

ศูนย์อนามัยที่ ๙ กรมอนามัย องค์การหลักด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

อัตราค่าบริการตรวจวิเคราะห์และทดสอบตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ กรมอนามัย พ.ศ.๒๕๖๓

| ลำดับ<br>ที่   | รายการทดสอบ   | วิธีการทดสอบ                         | ราคา (บาท) |       |                  |
|--|---|--------------------------------------|------------|-------|------------------|
|  |   |                                      | เหมา       |       | แยกตาม<br>รายการ |
|  |   |                                      | ราชการ     | เอกชน |                  |
| <b>ทางกายภาพ</b>   |   |                                      |            |       |                  |
| ๑  | สี (Color)  | visual comparison                    | -          | -     | ๑๐๐              |
| ๒  | ความขุ่น (Turbidity)  | Nephelometric                        | -          | -     | ๒๕๐              |
| ๓  | ความเป็นกรด-ด่าง (pH)                                       | Electrometric                        | -          | -     | ๒๐๐              |
| <b>สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (Total Dissolved Solids)</b> |   |                                      |            |       |                  |
| ๔  | สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการระเหย (Total Dissolved Solids) | TDS Dried at ๑๘๐ °C                  | -          | -     | ๒๕๐              |
| ๕  | ความกระด้าง (Hardness)                                      | EDTA Titrimetric                     | -          | -     | ๕๐๐              |
| ๖  | ซัลเฟต (Sulfate)  | Ion Chromatography                   | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๗  | คลอไรด์ (Chloride)  | Ion Chromatography                   | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๘  | ไนเตรท (Nitrate)  | Ion Chromatography                   | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๙  | ฟลูออไรด์ (Fluoride)  | Ion Chromatography                   | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๐   | ไนไตรท์ (Nitrite)   | Colorimetric                         | -          | -     | ๖๕๐              |
| <b>ทางโลหะหนัก</b>   |   |                                      |            |       |                  |
| ๑๑   | เหล็ก (Iron)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๒   | แมงกานีส (Manganese)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๓   | ทองแดง (Copper)   | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๔   | สังกะสี (Zinc)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| <b>ทางโลหะหนักเป็นพิษ</b>  |   |                                      |            |       |                  |
| ๑๕   | ตะกั่ว (Lead)   | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๖   | โครเมียม (Chromium)   | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๗   | แคดเมียม (Cadmium)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๘   | สารหนู (Arsenic)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| ๑๙   | ปรอท (Mercury)  | ICP                                  | -          | -     | ๖๕๐              |
| <b>ทางแบคทีเรีย</b>  |   |                                      |            |       |                  |
| ๒๐   | โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform Bacteria)                      | Multiple-tube fermentation technique | -          | -     | ๓๕๐              |
| ๒๑   | อีโคไล (Escherichia Coli)                                   | Multiple-tube fermentation technique | -          | -     | ๓๕๐              |
|  |   |                                      | ๓,๕๐๐      | ๗,๒๐๐ | ๑๑,๐๐๐           |

หมายเหตุ : แยกตามรายการ หมายถึง กรณีผู้ขอรับบริการแจ้งความประสงค์เลือกตรวจวิเคราะห์เฉพาะบางรายการเท่านั้น

- เลือกตรวจวิเคราะห์ ราคาแยกตามรายการ ๒๑ รายการ เป็นเงิน ๑๑,๐๐๐ บาท
- ค่าตรวจวิเคราะห์ ๒๑ รายการ สำหรับหน่วยงานภาครัฐ เหมาจ่าย เป็นเงิน ๓,๕๐๐ บาท
- ค่าตรวจวิเคราะห์ ๒๑ รายการ สำหรับเอกชน เหมาจ่าย เป็นเงิน ๗,๒๐๐ บาท



# ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

งานเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ 9 นครราชสีมา  
กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

บริการ : ตรวจวิเคราะห์  
คุณภาพน้ำ 21 พารามิเตอร์

ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้  
ประกาศกรมอนามัย พ.ศ. 2563

ขั้นตอนการรับบริการ

ติดต่อ สอบถาม



1. ขอรับใบเสนอราคา  
แจ้งรายการตรวจวิเคราะห์  
และจำนวนตัวอย่าง กับเจ้าหน้าที่

2. การชำระค่าบริการตรวจวิเคราะห์  
2.1 ชำระค่าบริการ ที่ศูนย์อนามัยที่ 9  
2.1 ชำระโดยการจ่ายเช็คหรือโอนเงิน

3. รับภานะสำหรับเก็บตัวอย่าง  
3.1 รับด้วยตนเอง ที่ ศูนย์อนามัยที่ 9  
3.2 รับผ่านระบบขนส่งไปรษณีย์

4. นัดวันส่งตัวอย่าง  
ทุกวันจันทร์ และอังคาร

5. ส่งตัวอย่างตรวจวิเคราะห์  
5.1 ส่งด้วยตนเอง  
5.2 ส่งโดยรถทัวร์ หรือรถโฟ

6. การรายงานผลการทดสอบ  
ห้องปฏิบัติการ  
รายงานผลภายใน 21 วัน



ID LINE  
@964YOKJY

เบอร์โทรศัพท์  
044305131 ต่อ 302

เหมาจ่าย 21 พารามิเตอร์

หน่วยงานเอกชน 7,200 บาท  
หน่วยงานราชการ 3,500 บาท

